

REBA-Schalwachs

Trennpaste auf Mineralölbasis für sämtliche Schalungsarten

Verwendung an Industriestandorten

Art.-Nr.: 310016000

Produkt Information:

Eigenschaften:

- hervorragende Haftung an senkrechten Schalungen
- Trennmittel wird nicht vom Beton abgerieben
- regenfest

Anwendung:

für alle Schalungsarten

Durch die Anwendung gehen Stahleinlagen, die nach dem Ausschalen aus der Schalungsebene herausgebogen werden müssen, keine Verbindung mit dem umgebenden Beton ein.

Das Trennmittel wird unverdünnt mit Lappen oder Schwamm möglichst dünn und gleichmäßig auf die Schalung aufgetragen.

Die Schalung sollte trocken und sauber sein, damit die volle Wirkung des entstehenden Films gegeben ist.

Verbrauch:

25 - 50 ml/m²

je nach Art und Saugfähigkeit der Schalung

Technische Daten:

Form: pastös
Farbe: weiß
Dichte: 0,86 ± 0,03 g/ml

Lagerung:

Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 24 Monate
Vor Frost, Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen.

Lieferform/Gebinde:

Hobbock 30 l

Sicherheitsvorschriften:

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Das Produkt grundsätzlich nur mit geeigneten Schutzhandschuhen (EN 374) und Schutzbrille (EN 166) verwenden.

Bei Verwendung ist für eine gute Belüftung zu sorgen (5 bis 15 Luftwechsel pro Stunde) oder Absaugvorrichtungen zu verwenden.
Sprühnebel nicht einatmen.

Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

Verwendung an Industriestandorten:

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:
480 Minuten/Tag mit lokaler Absaugung

Umweltexposition:

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen